



**Die preiswerteste
Lösung,
ein neues Auto
zu fahren.**



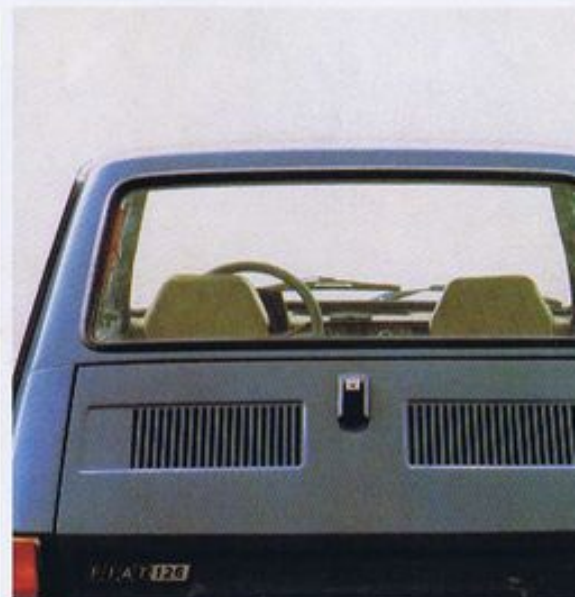
Fiat 126

Kein Zweifel, dieser Kleinwagen hat auch – oder gerade – in der heutigen Zeit seine Existenzberechtigung: mit

ausstattung ein durchaus „erwachsener“ Wagen. Der Fiat 126, wie er hier dargestellt wird, ist die Baureihe

Technische Daten

Karosserie:	selbsttragende Karosserie, 2 Türen
Wichtigste Maße:	Radstand 1840 mm Spurweite vorn 1142 mm, hinten 1203 mm Länge 3129 mm Breite 1382 mm Höhe 1335 mm
Motor:	2-Zylinder-Heckmotor, luftgekühlt, Bohrung 77 mm, Hub 70 mm, Hubraum 652 cm ³ , Verdichtungsverhältnis 7,5 : 1 Höchstleistung: 23 DIN PS (17 kW) bei 4.500 U/min höchstes Drehmoment: 41,2 Nm bei 3.000 U/min Motorblock in Leichtmetall mit eingelassenen Guß-Zylinderlaufbüchsen. Zylinderkopf in Leichtmetall
Übertragung:	Heckantrieb durch Achswellen, die mit dem Differential verbunden sind, Einscheiben-Trockenkupplung Übersetzung des Achsantriebs: 4,875 : 1 (8/39)
Aufhängung:	vorn Einzerradaufhängung mit selbststabilisierender Querblattfeder, die an zwei Punkten mit der Karosserie verbunden ist. Teleskop-Stoßdämpfer. Hinten Einzerradaufhängung mit unteren Dreieckslenkern und Schraubenfedern, hydraulische Teleskopstoßdämpfer.
Lenkung:	Schnecken-Segmentlenkgetriebe mit 3-geteilter Lenksäule mit 2 Kardangelenken



heizbare Heckscheibe



Das Innere des 126: Sitz- und Türverkleidungen in weichem Stoff und Kunstleder, Teppichboden, auch auf den vorderen Radkästen, Schwenkfenster an den Türen. Die Verstellmöglichkeiten der vorderen Sitze erlauben auch großen Personen eine bequeme Sitzposition.



Armaturenbrett mit gepolsterter, stoßfester Verkleidung, sole und Ablage unter dem Armaturenbrett. Radio gegen

Bremsen:	Trommelbremsen an allen vier Rädern mit automatischer Nachstellvorrichtung. Hydraulischer Kreislauf mit 2 unabhängigen Kreisen. Handbremse.
Räder:	Felgen 4 x 12", Gürtelr. 135 SR 12. Ersatzrad im Kofferraum.
Kraftstofftank:	in geschützter Lage vor der Hinterachse angeordnet. Fassungsvermögen: ca. 21 Liter.
Elektrische Anlage:	12 V. Lichtmaschine 33 A. Batterie: 34 Ah
Gewichte:	fahrbereit nach DIN: 600 kg Fassungsvermögen Gepäckraum 100 dm ³ Anhängelast 670 kg
Leistung:	Höchstgeschwindigkeit 105 km/h Beschleunigung 0 - 80 km/h: 21 sec. 0 - 1000 m: 46 sec.



seitliche hintere Ausstellfenster

EG-Verbrauchswerte (l/100 km)	
90 km/h / Stadtverkehr	6,1 / 7,3

